

Markdown教程

zshyc

一、准备工作

1. 插件

- Markdown All in One
- Markdown Preview Enhanced
- Markdown PDF
- Paste Image

2. 创建.md文件，打开同步预览（右上角侧边栏）

二、基本语法

1. 标题

#一级标题 (#后面要加空格)

#二级标题

2. 引用

引用一段话

还可以嵌套引用

3. 列表

i. 无序列表

- 减号可以表示无序列表
- 加号也可以表示无序列表
- 星号也可以表示无序列表

ii. 有序列表

iii. To do list

- a
 b
 c

4. 表格

左对齐	居中	右对齐
a	b	c
d	e	f

5. 段落

- 分割线：三个星号

- 字体

字体	代码
斜体	* *
高亮	==
粗体	*** ***
斜粗体	*** ***
删除	~~ ~~
下划线	<u> </u>

- 脚注

zsh love^[1] hyc!

6. 代码的表示

- 单句代码

```
print("hello world")
```

- 代码块

```
import numpy as np  
import torch
```

7. 超链接

- [教程可参考]: <https://www.runoob.com/markdown/md-tutorial.html>

- 更多功能请[点击链接](#)

- 引用的格式**

这个链接用 2 作为网址变量 [Google](#)

这个链接用 runoob 作为网址变量 [Runoob](#)

8. 图片插入

- 使用图床保存图片并实现插入**

[路过图床]: <https://imgchr.com/>

把图片拖到路过图床网站里面，会自动生成markdown格式，复制后插入即可，但是图片位置和大小无法更改

完整图片链接

图片链接	https://imgchr.com/i/pZEfnKS	COPY
网页贴图代码(HTML)		
论坛贴图代码(BBCode)	[url=https://imgchr.com/i/pZEfnKS][img]https://s41.ax1x.com/2025/11/28/pZEfnKS.png[/img]	
Markdown代码	![pZEfnKS.png](https://s41.ax1x.com/2025/11/28/pZEfnKS.png)	
图片URL链接	https://s41.ax1x.com/2025/11/28/pZEfnKS.png	

- 使用html语言可以调整图片大小和位置**

- 原始代码如下

```
<a href="https://imgchr.com/i/pZEhwy8"></a>
```

- 通过加入一些代码，可以控制图片的位置 (left/center/right)

```
<a href="https://imgchr.com/i/pZEhwy8"><div align=center></div></a>
```

- 调整完的图片如下：

完整图片链接

图片链接	https://imgchr.com/i/pZEhNWt	
网页贴图代码(HTML)		
论坛贴图代码(BBCode)	[url=https://imgchr.com/i/pZEhNWt][img]https://s41.ax1x.com/2025/11/28/pZEhNWt.png[/img]	
Markdown代码	![pZEhNWt.png](https://s41.ax1x.com/2025/11/28/pZEhNWt.png)	
图片URL链接	https://s41.ax1x.com/2025/11/28/pZEhNWt.png	

中等图片链接(宽度:680px)

网页贴图代码(HTML)		
论坛贴图代码(BBCode)	[url=https://imgchr.com/i/pZEhNWt][img]https://s41.ax1x.com/2025/11/28/pZEhNWt.png[/img]	
Markdown代码	![pZEhNWt.md.png](https://s41.ax1x.com/2025/11/28/pZEhNWt.png)	

三、其他操作

1. 插入 latex 公式

- 行内显示公式: $f(x) = ax + b$
- 块内显示数学公式:

$$\begin{pmatrix} a & b \\ c & d \end{pmatrix}$$

2. html/css 语法

- ctrl+shift+p 搜索 "Markdown Preview Enhanced:Customize CSS"
- 在 style 中使用 css 语法改标题格式等

例如

```
/* https://shd101wyy.github.io/markdown-preview-enhanced/#/customize-style

.markdown-preview .markdown-preview {
    // modify your style here
    // eg: background-color: blue;
}

h1, h2, h3 {
    text-align: center; // 把标题居中
    h1 h2 h3 分别代表一级/二级/三级标题
}
```



1. 插件

- Markdown All in One
- Markdown Preview Enhanced
- Markdown PDF

四、导出为 pdf

1. 直接右键，利用 Markdown PDF 插件导出

2. 右键选择 Open in Browser 在浏览器中打开并保存

The screenshot shows a Visual Studio Code interface with a dark theme. On the left is the Explorer sidebar showing files: 1.py, 2.PY, image.png, and test.md. The main editor area contains a Markdown file with sections like "基本语法", "有序列表", "To do list", "表格", "段落", "代码的表示", and "脚注". The right side has a "Preview test.md" panel displaying the rendered Markdown content. A context menu is open over the preview panel, with the "Open in Browser" option highlighted.

1. love 是爱的意思 ↪